



### Hauptmerkmale

Kurzbezeichnung des Geräts	XCSTE
Gehäusety	Staub- und feuchtigkeitsbeständig Gehäuse für Innenraum/Freiluftaufstellung Korrosionsbeständigkeit Gehäuse für Innenraum/Freiluftaufstellung

### Zusatzmerkmale

Nennstrom [In]	6 A
Nennhilfsspannung [UH,nom]	120 V
Stellglied	Schlüssel
Betrieb der Kontakte	Gestuft schaltend
Typ und Zusammenstellung der Kontakte	2Ö
Tiefe	33,02 mm
Elektromagnetische Verriegelung	Verriegelung durch Einschalten, Entriegelung durch Ausschalten d. Elektromagn.
Gehäusematerial	Kunststoff
Höhe	93,22 mm
Beschreibung der Verriegelungsoptionen	Mit funktionsüberwachter Zuhaltung und elektromagnetischer Verriegelung Mit Sperre des Aktors, Entriegelung durch Schlüsselschalter
Anzahl der Pole	2
Zulässige Spannung	300 V AC

### Montage

Umgebungstemperatur bei Betrieb	-25...60 °C
Schutzart (IP)	IP67
Schutzart (NEMA)	NEMA 4/4X/12

### Nachhaltigkeit

Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt
EU-RoHS-Richtlinie	Übererfüllung der Konformität (außerhalb EU RoHS-Scope) <a href="#">EU-RoHS-Deklaration</a>
Quecksilberfrei	Ja
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	<a href="#">Ja</a>
Umweltproduktdeklaration	<a href="#">Produktumweltprofil</a>
Circular Economy-Eignung	<a href="#">Entsorgungsinformationen</a>

### Vertragliche Gewährleistung

Garantie	18 Monate
----------	-----------

Das vorliegende Dokument beinhaltet allgemeine Beschreibungen und/oder technische Eigenschaften der Leistungsfähigkeit der hierin enthaltenen Produkte. Anhand des vorliegenden Dokuments soll nicht die Eignung und Zuverlässigkeit dieser Produkte für bestimmte Benutzeranwendungen festgelegt werden. Es stellt auch keinen Ersatz dafür dar. Es obliegt dem Benutzer oder Integrator, eine vollständige und zweckmäßige Risikoabschätzung sowie eine Bewertung und Prüfung der Produkte hinsichtlich ihres entsprechenden Einsatzes durchzuführen. Schneider Electric Industries SAS und die entsprechenden Tochter- oder Konzerngesellschaften übernehmen nicht die Haftung für den missbräuchlichen Gebrauch der hier enthaltenen Informationen.